Index	of	Cla	ims
mucx	U,	Cla	11115



Application/Control No.

Alexander Markoff

10/082,009

SHIH ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Examiner

1746

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

Restricted

Interference

0 Objected

		ш.					,		Щ.	
Cla	im	Date								
		\vdash			<u> </u>		Ĭ	1		П
	Original	ပ္ပ			İ	l	ļ			
Final	rigi	2				l				
-	Õ	œ			Ì	l				
	1	V	┝	-	\vdash	H		\vdash		Н
	1 2 3 4 5 6 7	# 8/21/05	\vdash	\vdash	\vdash	H		_	<u> </u>	\vdash
	3	1		\vdash				T		
	4	*						\vdash		
	5	1	_						-	П
	6	Т		Т						
	7	\Box								
	8	П								
	9	П						Г		
	10	V	Γ	Γ		Γ				
	11	W							L	
	12	1								
	13									
	14	V								
	15	1				匚				
	16	√								
	17	Ш							_	Ш
	18	Ш				L				
	19	1			L_	L.		_	_	
	20	√							<u> </u>	Ш
	21						<u> </u>		_	Ш
	22				_	_			$oxed{oxed}$	Ш
	23				Щ		L		L_	Ш
	24		_		L	<u> </u>		_		Ш
	25									Ш
	26				<u> </u>		_	_		Ш
	27			-	┞	_	_	<u> </u>	_	Н
	28	-		_	_	_	_	<u> </u>	_	Н
	29	_	_		<u> </u>	\vdash		_		\vdash
	30	<u> </u>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash
ļ	37		<u> </u>	-	-	├ ─	 	├—	├-	$\vdash \vdash$
	3∠	-	-	\vdash		-	-		 	
	34	-	-	\vdash		├			\vdash	\vdash
	35	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		├	\vdash
	36	 - 	-	-	 	-	\vdash	-	 	\vdash
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	-	_	-	├-		-	\vdash	-	-
<u> </u>	38	-	-		-	 	-	┢	├	\vdash
	38 39			-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	40	 - 			 	 	 	-	 	\vdash
	41	-		-			\vdash	\vdash	\vdash	Н
	42		-		-			\vdash		Н
	43		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н	Н
	44	┌┤	_	-	 	_		\vdash		Н
\vdash	45	Н			\vdash	\vdash		\vdash	-	H
	46	H							\vdash	\vdash
	47	\vdash	_	\vdash			-		<u> </u>	Н
	48	H					_			\vdash
	49		-			Н		_	_	\dashv
	50	Н			-					H

Tell	Cla	aim	Date								
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>		 								_
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Final	Original									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		51									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		52		ļ	<u> </u>						
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		53	<u> </u>	-		_	<u> </u>			_	<u> </u>
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98				-		<u> </u>	1				
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		56				\vdash					\vdash
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98				\vdash	\vdash			-			Н
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		58									
61		59									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u></u>	60	<u> </u>	<u> </u>	L					<u> </u>	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 80 80 80 80 80 80 80	\vdash		<u> </u>	-	_					<u> </u>	
64	\vdash	63	-	\vdash	_	\vdash	_	_	_	\vdash	\vdash
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98				-		\vdash	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65		T			\vdash			Г	Г
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66		Ľ							
69		67 ·									
70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			<u> </u>	<u> </u>		L.	_	_			
71			<u> </u>		 	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			-	-	-	_		-		┝	H
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97					·		\vdash	\vdash		\vdash	_
75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		73									
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97											
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		75					_				
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			\vdash	┢	┢		┢		-	┝	-
79	-		-	_			-	_	-	┢	-
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		79	-								
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97											
83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98				L		<u> </u>	_				
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82		L	_		<u> </u>	_		_	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		84			<u> </u>	_	\vdash		_	_	\vdash
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98				H		-			_		
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98											
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98											
90 91 92 93 94 95 96 97 98			_	_			_	_			
91 92 93 94 95 96 97 98	-	89	_		\vdash						
92 93 94 95 96 97 98					-		-	-		-	\vdash
93 94 95 96 97 98	\vdash		-	 			1	-	П	-	H
95 96 97 98		93									
96 97 98								_			Щ
97 98	\vdash		_	_	_			_	_	_	Н
98	\vdash						H	-		Н	$\vdash \vdash$
	\vdash	98	H	_	H	-	-				\vdash
		99		_							
100											

									_	
Cla	aim	Date						_		
Final	Original								:	
	101 102									
	102		_			\vdash				
	103									
-	104									П
	105					Г				
	105 106									
	107									
	108 109						L			
	109			_	_	_	<u> </u>		L_	Ш
	110				_	_			_	
	111				<u> </u>	<u> </u>	 —	<u> </u>	<u> </u>	Н
	112	_		_	├	 	├	<u> </u>	├-	\vdash
	113	-		_	-	\vdash	\vdash		-	Н
	114 115	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	116	_			1	\vdash	-	_		\vdash
	117		-	 			 			H
	118	_		\vdash	-	\vdash				Н
	119	$\overline{}$		_		1	\vdash			Н
	120			_						П
	121									
	122									
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129								Ŀ	
	124		,		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	Щ
	125		_		L	_	_		L	Ш
	126			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	Ш
	127			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash
	128						 	_	-	Н
	130		-		-	├	-	-	-	Н
	130 131 132	_	-		-	├	┝	┢┈	┢	H
	132		_	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	┢	Н
-	133			-		\vdash		\vdash		Н
	133 134	_								М
	135									
	136 137									
	137						<u> </u>		L	Ш
	138 139			_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	139			ļ	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	Ы
	140			_		 	<u> </u>			Ш
	141	_		-		_	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	142 143			-	├—	├	\vdash	-	├	$\vdash \vdash$
	144	-		\vdash	\vdash	 	 	-	├	$\vdash \vdash$
	145			-	-	-	\vdash		\vdash	\vdash
	146			<u> </u>	 	Η-	<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	147				_	-	-			Н
	148	_		Г	Г	П			\vdash	\vdash
	149									H
	150									
		_								